Index of Claims

Applica	tion/Contro	ı	No.

10/802,645

Examiner

Brian R. Gordon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEGREN, RONALD J.

Art Unit

1743

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ	!				J		L	<u> </u>		
		_									,	
Cla		<u> </u>	_	_		Dat	e_				1	
<u>_</u>	Original	9 300	1		1				ļ		1	ı
Final	gir	2.										İ
╙	ō	W					l					ı
	4	D	⊢	┞-	┡	_	<u> </u>	_		ļ	Į	ŀ
	1	7	1_	┡	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	-	ŀ
<u> </u>	2 3 4 5	/	_	_	ļ.,	_		<u> </u>	_		1	ļ
<u> </u>	3	#	┞-	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ	[ļ
	4	╙	├_	Ļ	<u> </u>	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	4	ļ
	5	4	 	\perp	_	_		ļ		L	1	ļ
	6	╙	⊢		<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	ļ
	7	₩.	 _	L		<u> </u>	_	ļ		_		ļ
	8	-	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ
	9	₩_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	ļ	ļ	<u> </u>	1	ļ
	10	1	_	 _	<u> </u>	├		ļ	<u> </u>	<u> </u>	1	1
<u></u>	11	1_	<u> </u>	1		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		ļ
ļ	11 12 13	1_	L	<u> </u>	<u> </u>	╙	┖	<u> </u>	_			l
	13	1	L_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				ļ
<u> </u>	14 15	1		<u> </u>	_	<u> </u>		Ļ	_			ļ
	15	1		L.	<u> </u>		L_	<u> </u>		_	1	ļ
	16	Ц	L.	<u> </u>	L	L.				<u> </u>	1	ļ
	17 18	Ц	L	_		L	L		L.]	ļ
	18	Ц		L.		_	Ц.	L]	L
	19			L.	L		Ц.	L]	L
	20 21 22			_	L		L	L				
	21	Ш	<u> </u>	L_			_		L	_]	L
	_22	Ш	_			_			L_	_		Į
	23	Ш			<u>L</u>	_		L	_			L
	24			L.			L.,			L	1	L
	25	Ц	_	_		_	_	L				L
	26	Ш	_			_						ļ
	27	Ц		<u> </u>]	Į
	28	Ц		L	_	_	_					ļ
	29	Ц				L			<u> </u>	<u> </u>		L
Щ	30	Ц				_			<u> </u>			L
	31 32		_	<u>L</u>				_				L
L	32	$\perp I$	_						L	<u> </u>		L
\sqcup	33	$oldsymbol{\perp}$				<u> </u>		L_	_	L_		-
	34	$\!$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L_	_	<u> </u>		L
\sqcup	35	!	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$			ļ
	36	I _	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.	<u> </u>	_	1	L
$\vdash \vdash$	37	L	L	 	<u> </u>	L.	<u> </u>	_		<u> </u>	1	L
$\vdash \vdash \downarrow$	38	1	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	$oxed{oxed}$	1	ŀ
\vdash	39	!	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	L.	<u> </u>	1	L
$\vdash \vdash \vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Ш	_	1	ŀ
igwdot	41	-	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	1	ŀ
	42	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		L
	43		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ	<u> </u>		L
\vdash	44			H	<u> </u>	L_	_	_	_		ļ	Ļ
	45	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_		į	ŀ
$\vdash \vdash \vdash$	46	\vdash	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		ŀ
	47		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>			}	ŀ
$\vdash \vdash \vdash$	48	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		_	\vdash		L.	l	ŀ
\vdash	49			Ш		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		L
1 1	50							ı		1	l	ı

	aim	1				Det				
C		1		т	Т	Dat	e	1	1	
Finat	Original									
	51 52								\vdash	
	52					T			T	Т
	53			T-		T	T -		1	
	54			<u> </u>		1		i -		
	54 55									
	56									Γ
	57			Г					Ì	
	58		П						Π	
	59									
	60			Π						
	61									
	62									
L	63									
	64			L						
	65		L			L			<u></u>	
	66	_						L		
	67	L		<u>L</u>	<u> </u>		L	<u>L</u>		
<u></u>	68		L			<u>L</u>				_
	69	<u> </u>	_		<u> </u>	L				_
<u> </u>	70		Ь.			╙	L			
	71 72 73	ļ		<u> </u>		L		L		
	72	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_			<u> </u>	L
	73		ļ		<u> </u>			L	L	<u> </u>
	74 75 76	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	_		L	_
	75	_	<u> </u>	├		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	76	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_
-	77 78		_	_	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
-	79	┝	├	-	┝	\vdash		<u> </u>	├	<u> </u>
	80	-	├		⊢	_			-	<u> </u>
	81	├—	┝	┢	├	┢		-	<u> </u>	H
	82	┢	-	├-	\vdash	\vdash	_			-
-	82 83	├	\vdash	-	╁	-	⊢	-		
-	84	┢	 	-		-	-			_
—	85	 	 		H	 	\vdash	\vdash	\vdash	-
	86			\vdash			 	 	\vdash	
	87		\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash		H
	88				\vdash	Ι			 	_
	89		Г				_		\vdash	\vdash
	90							 	Г	
	91				1			<u> </u>		
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97	L	<u> </u>	<u>L</u>	_					
	98	L		_	_	Ш				
<u> </u>	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш	\vdash	Щ		
	100	<u></u>			<u>L</u>					

Te Te Te Te Te Te Te Te	Cli	aim				-	Dat	е			
103		i .									
103		101									
104		102									
106		103				<u></u>					
106		104		_	ļ			Ш	L_	_	
107		105		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		_	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
109		107		-		-	\vdash	-	├—	-	
110		100	-	├─	-	-	╁	├	├─	┝	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110		┢╌	-				╁─	┢	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	111	_	╫	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash		-
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		\vdash					┢	┢	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		Ι-	 			T	Н	_	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						Г	Г		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120		117				<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>			
120		118		L	L.	<u> </u>	_			<u> </u>	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			<u> </u>		_				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>	H	-	├—			_	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		\vdash		-	├			┢	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	124		-		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			-	_		\vdash	-	_	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_				1	\vdash			Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						$\overline{}$			\neg
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_						<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		H	\vdash	_	ļ	_		_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			ļ		L		<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134					_				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135								-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	-	-				-	_		\dashv
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149]	140									
143 144 145 146 147 148 149							ļ				
144 145 146 147 148 149		142							Щ,		
145 146 147 148 149			\dashv	_	-	_	H		_		
146 147 148 149			\dashv		\dashv		Н		\dashv	H	\dashv
147 148 149	$\overline{}$	146			\dashv						\dashv
148			\dashv							\dashv	\dashv
149							Н				ᅱ
150		149									
		150									